



RESCIF

Réseau d'excellence
des sciences de l'ingénieur
de la Francophonie

AUTRES PROJETS



Projet de recherche commun uniQ / EPFL financement Union Européenne

PARTENAIRES ET AXES DE RECHERCHE

Projet de recherche urbaine en Haïti intitulé «Port-au-Prince: entre vulnérabilités et croissances urbaines, constructions d'une métropole caribéenne».

Le Centre Coopération & Développement (CODEV), en partenariat avec la Communauté d'Etudes et d'Aménagement du Territoire (CEAT), de l'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne EPFL, le Centre de Recherche et d'Appui aux Politiques Urbaines (CRAPU) et le Laboratoire Qualité de l'Eau et Environnement (LAQUE) de l'Université Quisqueya uniQ, sont en charge d'un des trois axes du projet portant sur «Les systèmes informels qui produisent la ville».

Ce projet, d'une durée de deux ans, est porté par l'Université Paris 8 (laboratoire LADYSS) et associe, outre l'EPFL et l'uniQ, l'Université d'Etat d'Haïti UEH (laboratoire LADMA). Soutenu par un consortium d'architectes et d'urbanistes français (ETC), ce projet vise à comprendre les mécanismes principaux de croissance de la capitale haïtienne suite au séisme du 12 janvier 2010 tout en renforçant les capacités de recherche des universités haïtiennes.

DETAILS DU PROJET

Lieu d'étude: Zone métropolitaine de Port-au-Prince, Haïti (ZMPAP).

Objectifs: produire des connaissances scientifiques pour:

- enrichir la réflexion sur le développement, en particulier urbain.
- apporter un éclairage différent aux acteurs concernés et
- une aide pour la prise de décision aux acteurs publics.

A destination également des grandes villes haïtiennes, caribéennes et au-delà, ce projet vise de façon générale à contribuer à l'étude de la croissance des agglomérations en développement ayant vécu des événements catastrophiques.

Résultats généraux

Le monde académique haïtien voit ses compétences en matière de recherche dans le domaine de l'urbain renforcées et joue un rôle plus actif auprès des décideurs publics. Les connaissances scientifiques produites sont partagées, discutées et diffusées au niveau national et international. A partir des travaux réalisés, les parties prenantes sont capables d'alimenter leur réflexion sur la ville, sur l'aménagement urbain, d'appuyer l'élaboration de politiques publiques pertinentes et d'aider les processus de prise de décision dans le champ de l'urbain.

Résultats spécifiques

- Thèses de doctorat traitant des aspects spatiaux, sociaux, économiques, écologiques, géopolitiques (gouvernance) et urbanistiques des transformations de la zone géographique étudiée.
- Rapports scientifiques par axe de recherche.
- Rapport de vulgarisation incluant des recommandations réalistes et opérationnelles à destination des décideurs publics.

Université Quisqueya

Dr Anie BRAS JOSEPH

Centre de Recherche et d'Appui
aux Politiques Urbaines (CRAPU)

aniebrasjoseph@gmail.com

Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL)

Dr Jérôme CHENAL

Communauté d'Etudes et
d'Aménagement du Territoire (CEAT)

jerome.chenal@epfl.ch

Ms Abigail-Laure KERN

Centre Coopération et Développement
(CODEV)

abigail.kern@epfl.ch

